Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/555,665 Examiner GILLMAN, GAVIN PATRICK
Art Unit

Examiner
Wayne Langel

1793

V	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal								
0	Objected								

		_					•		_								_	_					_						_	
Cla	im					Date	е]	Cla	aim				Dat	е]	Cla	aim			. [ate			
Final	Original	8/30/08										Final	Original									Final	Original							
1	1	=					Т				il		51		\neg	\top	T		П	-	1		101	\top	Т		\neg	\neg	\neg	\top
2	2	Ξ									il		52			_	T		П		1		102		Т		\neg		\neg	_
3	3	Ξ			Т		\vdash	П	П		il		53		\neg	\neg			П		1	$\overline{}$	103	\top			\neg	\neg	\neg	_
4	4	Ξ	П		Т	\vdash					il		54		\neg	\neg	Т		П		1	$\overline{}$	104	\top			\neg	\neg	\neg	\top
5	5	Ξ	П	Т	$\overline{}$			П			il		55		\dashv	\neg	т	Т	П		1		105	\top		П	\neg	\neg	\neg	\top
6	6	Ξ	П		г	Т	Т	П	П	П	il		56		\neg	\top	\top	Т	П		1		106	\top	т	П	\neg	\neg	\neg	_
7	7	=	П		П		Т	П	П	П	il		57		\neg	\top	\top	Т	П	\top	1		107	\top		П	\neg	\neg	\neg	_
8	8	=	П		П	Г	Г	П	П	П	il		58		\neg	\top	\top	Т	П	\neg	1		108	\top		П	\neg	\neg	\neg	_
9	9	=	П		П			П		П	il		59		\neg	\top	\top	T	П	\neg	1		109	1		П	\neg	\neg	\neg	_
10	10	=						П	П		il		60			\top	\top		П		1		110			П	\neg	\neg	\neg	_
11	11	=									il		61			\top			П		1		111						\neg	
12	12	=						П	П	П	il		62		\neg		Т	T	П		1		112	1	П	П				+
13	13	=					i	П		П	il		63		\dashv	\top	T	T	П		1		113	1		П	\neg	_	\neg	+
14	14	=					İ	П		П	il		64		\neg	\top	1		П		1		114	\top		П			_	+
15	15	=						П		П	il		65		\neg	\top	T	Т	П		1		115	\top		П	\neg		\neg	+
16	16	=					t	П	П	П	il		66		\forall	\top	T	Т	П		1		116	\top		П	\neg	\neg	\neg	$^{+}$
17	17	Ξ	П		$\overline{}$	\vdash	\vdash	П	П		il		67		\neg	\top	$^{-}$		П		1		117	\top	-	П	\neg	\neg	\neg	\top
18	18	=			Н		-	Н	Н	П	ı		68		\neg	+	+		\vdash	-	1		118	+	-	Н	\neg	_	\forall	_
19	19	=			Н	\vdash	-	Н	Н	Н	il		69		\neg	+	+	\vdash	\vdash	-	1	\vdash	119	+	-	Н	\neg	_	\neg	$^{+}$
20	20	=				\vdash	-	П	Н		i		70		\forall	+	t	Т	Н	-	1	-	120	+			\neg	_	\neg	$^{+}$
21	21	Ξ	П		Т	\vdash	-				il		71		\neg	\top	$^{-}$	Т	П	\top	1	-	121	\top	-	П	\neg	\neg	\neg	\top
22	22	Ξ	П		Н	T	-		\Box	П	il		72		\neg	\top	-	T	Н	-	1	-	122	\top		П	\neg	_	\neg	\top
23	23	=			Н	1			Н	П	il		73		\neg	\top	-	T	Н	\top	1	\vdash	123	+		П	\neg	_	\neg	_
24	24	=	П		П		$\overline{}$	П	П	П	il		74		\neg	\top	\top	T	П		1		124	_		П	\neg	\neg	\neg	_
25	25	=	П		П	Т		П	П	П	il		75		\neg	\top	\top	Т	П	\neg	1		125	\top		П	\neg	\neg	\neg	_
26	26	=			П		Т	П	П	П	il		76		\neg	\top	\top	T	П	\neg	1		126	1		П	\neg	\neg	\neg	_
27	27	=						П			il		77			\top	\top		П		1		127			П	\neg	\neg	\neg	_
28	28	=									il		78			\top		Г	П		1		128			П			\neg	
29	29	=									il		79			\top			П		1		129				\neg		\neg	
30	30	=							П		il		80			\top			П		1		130			П	\neg		\neg	_
	31										il		81			\top		Г	П		1		131							
	32										il		82		\neg	\top			П		1		132				\neg	\neg	\neg	\neg
	33	Т		Т	Г	Т		П	П	П	i I		83		\dashv	╅	\top		П	\top	1		133	\top		П	\dashv	7	7	╅
	34	Т		Т	Г	т		П	П	П	1	$\overline{}$	84		7	_	т	Т	П	\top	1		134	\top		П	\dashv	7	7	_
	35	т		Т	г	т	т	П	П	П	i I		85		+	-1-	\top	т	\sqcap	\top	1	\Box	135	┰	т	П	7	7	7	+
	36	Т		Т	г	\vdash	Т	П	П	П	1		86		\dashv	\top	т		\sqcap	\top	1		136	\top	т	П	\dashv	\dashv	7	_
	37	Т		Т	г	Т	Т	П	П	П	i I	$\overline{}$	87		\dashv	┰	т	Т	П	\top	1	\Box	137	┰	Т	П	7	\neg	7	_
	38	\vdash		$\overline{}$	$\overline{}$	\vdash	-	П	Н	Н	il	\vdash	88		\dashv	\dashv	т		Н	\top	1		138	\top		П	\neg	\neg	7	+
_	39	\vdash		_	_	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	il		89		1	+	+	1	Н	_	1	\vdash	139	1	\vdash	П	_	_	-	+
	40							Н	Н	т	il	_	90			+	+	t	Н	_	1	\vdash	140	\top		Н	_		_	+
_	41	1		_		1-	✝	Н	Н	Н	il	-	91		-	-1-	+	\vdash	H	\neg	1	\vdash	141	-1-	\vdash	П	-	-	-	+
_	42	1		_	-	$^{-}$	t-	H	\vdash	Н	il	_	92		-	-+-	+	1-	H	-1-	1	-	142	-1-	\vdash	Н	7	-	+	+
	43			-				Н	Н	Н	il		93		\vdash	+	$^{+}$	H	Н	\top	1		143	\top		Н	\neg		$^{+}$	+
	44	\vdash	Н	Н	Н	t	1	Н	Н	Н	1		94	Н	+	+	+	T	\vdash	+	1	\vdash	144	+	т	Н	\dashv	-	+	+
_	45	\vdash	Н	-	-	+	1	Н	Н	Н	1		95	Н	+	+	+	\vdash	Н	+	1	\vdash	145	+		Н	\dashv	\dashv	\dashv	+
-	46	\vdash	Н	\vdash	\vdash	+	+	Н	Н	Н		_	96	\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	+	1	\vdash	146	+	+	Н	\dashv	\dashv	+	+
_	47	\vdash	Н	\vdash	\vdash		\vdash	Н	\vdash	Н	1		97	\vdash	+	+	+		\vdash	+	1	\vdash	147	+	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	+
_	48	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н	1	_	98	\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	+	1	\vdash	148	+	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	+
_	48	\vdash	Н	\vdash	\vdash	+	\vdash	Н	Н	Н		-	98	\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	+	1	\vdash	148	+	\vdash	Н	\rightarrow	\dashv	+	+
_	50	\vdash	\vdash	-	\vdash	+	\vdash	Н	\vdash	\vdash	1	-	100	\vdash	+	+	+	\vdash	\vdash	+	1	\vdash	150	+	+	Н	\rightarrow	\rightarrow	+	+
	υc			1	_	1							LIUU			- 1	1	1	1		1		I DCI	1	1	1	- 1		- 1	- 1